	•	•									٠.						-		Uni	nie f					[Clakii			Oute											
	<u>G</u>	alm	<u> </u>				ا بند	Date	E	-1	— 1	ťΤ	\dashv		Clai		-7		7	-7		-	ļ-	7	1	Ţ <u></u>	1		T -I		ĺ		. 1					j]_
	l	E	į	Į	1		ĺ							.	_,	1 Original		ı	- 1	1	-						l	Final	S Crighal				.	1	.		1		
	E	Tanto Co.	7		-	-1		- 1							Hael	뜅	- 1	ı	- 1		l		L.		l	l	l	<u>l</u> ü	녣	-4	{							ļ	
	드	18	시_	- -	4		ŀ			{		-1	7			7	-1	:							<u> _</u>	<u> </u>	1		101		}].	··			_	.[
	<u> -</u>	Ц.	¥	- -		-ŀ	}.									ž	٠٦							-			Ī	1	182				-4						<u> </u>
	1_		7	4-	-1-	4					-1	ᅱ	.			3		1	1		_7							1	iω					.					l
				-1	٦,	اــا	-4.	-	<u></u> -				-		J.	4	-		-	- 1	1							1	NO.	- 4		[.		.	_]	<u> </u>
		یا		╣~	-1-	٠	_ -		:	-1	-1	- ^	\dashv	1		5	7	7	:- -	\neg		}						_	105	_ .	-4	-	.		_		_		_,,_
	Ŀ	5	-	4-	_ -	╝.	4.	٠	⊣.	-1	ᅱ	ᆉ	\dashv	- 1		6	-1:	1	7	7	7							L	100	⅃.	_ .		-4-	4	႕.		_	_	
		6		4_	_ _	-∤-	-4-	┵		∸╂		┪	1	ı	<u>ε</u>		7	7	7	-1	7	\Box				\Box		<u> _</u>	107	4	4	ᆧ.	٦,	J.	J.			-1	_
		7	⊣ —	J	- }-	-	վ-	니-	-∤-		\dashv	- -	-1	- 1		8	7	7	7	7		\Box						_	(OB	4-	4-	4-	վ		4.	.	.∔		[
,	·	0	Ŀ	Ļ	4	վ.				Ⅎ	╌╂	-{-	-1	.	Į į		7	-1-	7	7	7	\exists		\Box				-	109	4-	-	-1-	- -	4-	-		4	[.	[
		0	4	1	4-	- -					-t	- -	7	ŀ	G		7	-	7	7].				_			119	- -	-	-1-	- -	_ -	-	_ .	-	{.	
	\perp	10		1		4	-	+	-1-		┰	-1-	1	ď	6		7	7	7	7	-]	\Box	\Box	\Box		\Box	i		111	_ _	4:	٦-	႕-	+	-	ᆀ.	-1.	-	
		11		<u> </u> _	4_		Į	- -	-		+		1	F	 6:	7	7	7~	7	· [.		7]		_ _	_			112	4.	- -	- -	4-	-	╬	-	4	4	4
. ,		12	<u> </u>	Ŀ	4-	4	4-	- -		┪	-†	┪╴	1	F	6		7~	7	7	7	7			_].	_	_1	i	1	113	4_	- -	4	+	- -	- -	- -	4	4.	≟[
		18	بــا	<u> </u>	- 	-1-	╀	-{-	- -	┪-	十 ;	-	1	ſ	64	₁	7	-1-	7	7	\exists]_]	⅃.	_]_	╛			114	- -	4-	4~	4-	- -	<u> </u>	- -	-∤∹	-4-	-1.
4		14		<u> </u> _	1_	4-	- -		- -	- -			┨.	· r	Ġ:	_	7	7	7-	7	7	7	\Box			╝			115	4	4	1	٦.	٦.,	ᆈ_	٦.	-4`-	4	٦.
		15		1_	╀	4-	4-		4-	╌	╅	╁	┨	r	66		┪~	7	1	7	7	7		⅃.		╝	- 1		116	⅃ ـ	_	⅃ _	<u> </u>	J	- -	4	-4-	4-	٦,
- 1		16		Ŀ	╀	┦~	╌	-{-	4	╬	┪	٦٠	┨ .		- 67		7-	7.	7-	7	1	\mathbb{I}].	1	_ ։	٠ [17	4-	4	<u> </u>	4-	- -	┨-	4-	4-	4-	4
		17		_	1_	- -	: -	┵	-1-	-}-	╬	4-	┨``	· 1-	66		7-	75	7-	7	7.	1	\perp].	Ц.	_	- 1		16	4_	4_	<u></u>	4_	4-	+	+	4_	4-	
	_	0	_	_	╀	╁	- -	┤╼	╫	╅	╌╂╌	+	1	-	6.9		1-	7-	7-	T	7]_		1	\perp	╛	1		19	╄	┧_	\bot	4_	 -	4_	┦╌	- -	4-	4
L		18		_	Į.,	4.	4-	-1-	+-	╁╴		┨╾	1.		70	-	7-	1-	7-	1-	Т	7	7	\mathbf{I}			L		<u> </u>	_[_	1_	┨_	┸	┺	J=	1.	┨_	4_	4
¹ [20		·	1_		4-	- [-	╬	╂	╬	╁╴	1	\vdash	71	1	1	1-	1-	1_	1	1	1	${\mathbb T}$]			21	1_	丄	↓_	-	┨	1	4_	4-	- -	4
.}		21		_	I _	1	- [-	-1-	4-	╂	╅	1-	1	-	72	1	\top	1~	1.	1_	\mathbb{I}		\perp]_	1	_	J,		22	1_	 _	╀	 _	 	Į.	1	-1	┨╾	4
1	ۇلانىـ ئۇلانىـ	2]	<u>. </u>	[┨╾	╂╌	╀	┨╾	-		+-	1	F	78	1-	7_]_	1_	L	L	L	J_	1.	<u>- -</u>	_	Ţ		23	-	<u> </u> -	 —	+	<u> </u>	+-	┼	- -	-	-
-		3	}		 -	-	╀	╂╌	┨-	1-	+	1-	1	·广	74	Ι	1Ξ]_	<u> </u>	_]_	١.,	<u>.</u>	1	4_	4	ŀ	t-	24	┨┯	1_	¦—	⊬	╂╼	┨─	┨—	╁╌	╁	1
ŀ		4	-	-	┝	1	 -	╀╴	┪∸	1	1 -	1	1		75			L	<u> </u> _	1_	Ľ	↓_'	4_	4-	╁	-[- -	$-\frac{1}{2}$	25	╁~	 —	┨╾	╁	H	 -	\vdash	ļ	! ~	1
ŀ		5 &		_	H	┧╌	╁╌	T	1-	1-	†	1-	1		76	L.	1_	ļ_	1_	┸	<u>.</u>	┪	╀	-{-	- -	┨.] -	-[:	7	╁╌	╂─	1-	╆		†	1-	T	t^-	1
ŀ		7	-{	7	H	 —	ł٠	1-	1-	1	1_	Ι]	<u> </u> _	77	L.	<u> </u>	┧▃		⊢	 	Ͱ	-∤	-1-	┧┷	-	-	-16	<u></u>	H	╢┈	-	1	┢	1-	١.	1.	1.	1
ŀ	- 2		-	ᅥ	<u> </u>	1-	に	1	1-	1_		1		_	78		ļ	ļ_	ļ	 	 	 	╁	┨~	-	┨.		12		┨-~	١.	-	1	1		1]
H			7	_	-	1	1	1-]	1]_	ļ	_	79			_	ŀ÷		╂╼	╁	╀	┥─	-	1	۲	⊣ i:		1	1	┌				\prod	<u> </u>	_	ŀ
-		하	寸			1		1]_	L	上	1	Ŀ	00		 	{ —	<u> </u> -	一	╢	╁╌	↟	1-	1-	┪.	-	118		1	1		\Box]	L.		<u>ا</u> ــٰـٰا	1
ı	73	Ħ	7]_		<u> </u>	┦	 _		_	81	_	 - -	 	╂─	-	┤╌	╀─	╁╌	1	1-	1	一	13		ļ 🗆						L	_	_	ŀ
1	7 8		- 1]]	ا	<u> </u>	4_	 _	ŀ		82 63	_	ļ.—	 	-	┢	 	1-	1-	十	1-	1	-	18							_	<u> </u>	┦		١.
ı	7 8	3					L		Ŀ	! _	J	↓_	l	1-	B4	_	┢	 —			ケ┈	1	1	1-	1	1 .	. -	15							<u> </u> -	 	_		
Γ	73	4			$\overline{}$			نسا	<u> </u>	 _	1_	ļ_,	Ì	-	85	-		\vdash			-	⇈	1	1-	1-	1	1	18											ĺ.
	3	5						_	<u> </u>	ļ <u> </u>	╀-	-	١.	-	86	-		一			-	i	1-	Τ	1_]		118	9	Ŀ		لــاِ			Ш		Н	إ_ن	
	3	6	_].				<u> _</u>	Ļ_		<u> </u>	╁-	 		\vdash	87	-	-	_	i		_	-	1	7	1]		19	7				Ш					_	
L	3	"]_			٠.,	_	Ļ	 	 	_	1-	- بــا		1-	68	-	H	-		_	-	!-	1	1_]]							ப						l
. L	3		⅃.					 	_	! —	 - -	-	. ~	-		. 1	-	-			·	-	1	1	1_]		. (9	9]										
١L	3		_]_	╛	\Box		<u> </u>	<u> </u>		=	17	7		Ή	89 90	\dashv	-			-		_	1	1	7].		14	ol .		\Box								
	4	인_	╝.	•	_1					Ļ	1			-			-			\neg			T	1	1	1	. []	114	1]				_			
Г	4		.]	·		·			_	<u> </u>	<u> </u>			-		-	-	-					1	\vdash	1-	į	1	14	a _				\Box				ایدا	႕	l
	4	1	\exists	1						<u> </u>	Ŀ	Ш		<u> </u>	182 I		-		\dashv	ᅱ	\vdash	-	H	┢	1		-	14	3			\Box		\Box					
Γ	444	1	1	\Box						<u>.</u> _	 			-	92 93 84 95	{				ㅓ	\vdash	Ι	t-	1-	1	1		14			\neg	\neg		\Box			4	_	i .
T	14	1	1	T					لـــا	L	1_			<u> </u>	184		_			ᅱ	-	-	\vdash	-	1	ŀ		14	5		ᅱ	司					山		
	41	7	T	I		(1		\Box			<u> </u>	_		\vdash	발		\dashv	ᅴ	\dashv	\dashv	\neg	<u></u>	t-		1	١.	- -	14			\Box	\Box			╝		4		ĺ
Γ	40		T	_[]					لللل	<u>.</u>	ينا	Ш	٠.	<u> </u>	96 97	-	-			刂	\dashv	<u> </u>	\vdash	-			1	14	7 ,		7	7	\Box	\Box	╝	اند	-4	4	
	. 47	1	T			\Box							•	 	97 98	\dashv		{	\dashv	\dashv	-			-	1		-	1.4	Ŋ~H	\neg	- 1	<u> </u>	\Box	_].	-4	4	ᅪ	-1	• •
_	48	1	7	7	7		<u>. </u>			٩.	[_]			[—	:	4			-	\dashv		_	Н	I			1	14		-7	7].		_4.			
	48	1	7	7	7		.:				<u> </u>			_:_	98 (00		}	ᅴ	끡	\dashv	┥		$ \neg $				1	150		7]	\Box	_1	لــــا.	_1		_,1.	ر_	
	50	\mathbf{I}^{-}	\mathbb{I}	\prod		\Box			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>. </u>	ل_ا			l	ind.	1.			1.			ا		است			٠												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here